



# Käpylä Bollard

## IP44 E27 GLC RST H1100

Pollarivalaisin

Klassiset Käpylä-valaisimet sopivat monen taloon ja puutarhaan valaisemaan pihan kulkureittejä ja istutuksia. Kaunis lasikupu suojaa lamppua ja ohjaa valon sekä ylös että alaspäin rungon teräslamellien väleistä. Valitse taloosi vielä Käpylä-seinävalaisimet, niin saat pihaasi harmonisen kokonaisuuden. Asenna yhdessä betonijalustan ja maatumisovitteen (4107058) avulla, tai valitse maatuki (4107104), jonka voit upottaa suoraan maahan.

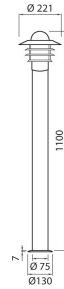
Käpylä Bollard Pihapiirivalaisin IP44; IK02; SL I; LED vaihdettava; Päättävä; 3x2.5mm<sup>2</sup>; Kotelo rst; Väri rst; Suojus Läpinäkyvä lasi



### IP44 E27 GLC RST H1100

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4107086	A1UACB	1.954	Käpylä Bollard

**STUL-TAKUU**



Asennus	
Valaisintyyppi	Pollarivalaisin
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskunkestävyysluokka	IK02
Kaapelointitapa	Päättyvä
Napojen lukumäärä	3
Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )	2.5
Kytöntätapa	Ruuviliitos

Rakenne	
Jalusta	Kyllä
Valonlähteen tyyppi	LED, vaihdettava
Sisältää valonlähteen	Ei
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	E27
Kotelon/suojuksen materiaali	Ruostumaton teräs
Kotelon laatuluokka	Ruostumaton teräs 304 (V2A)
Pinnan suojaus	Käsittelemätön
Rungon väri	Ruostumaton teräs
Suojuksen materiaali	Läpinäkyvä lasi
Sisältää ohjauslaitteen	Ei
Vaihdettava liitäntälaitte	Ei
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	Ei vaadita

Himmennys ja ohjaus	
Valotunnistimella	Ei
Sisältää liiketunnistuksen	Ei
Vakioalovirta-ohjaus (CLO)	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot	
Valonjako	Muu
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	Symmetrinen
Valon suunta (suora/epäsuora)	Suora/epäsuora
Avauskulma (määritelty alue)	Avoin säde
Säädettävä värilämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

#### Elinikä ja suorituskyky

Mitat	
Leveys (mm)	221
Korkeus/syvyys (mm)	1100
Pituus (mm)	221
Halkaisija (mm)	221

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue (min) [V]	220
Nimellisjännitealue (max) [V]	240
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita
Suojausluokka (IEC 61140)	I
Soveltuu lampputeholle (min) [W]	1
Soveltuu lampputeholle (max) [W]	11